A. KLASSI IPK 7	FIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES F16C11/06	*			
Nach der In	ternationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klas	sification and der IPK			
	RCHIERTE GEBIETE	Silination and our a 10			
Recherchie IPK 7	rter Mindestprüfstoff (Klassifikallonssystem und Klassifikallonssymbol F 16C	ie)			
	rte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, so				
	ar Internationalen Recherche konsuliterte elektronische Datenbank (Ni ternal, WPI Data, PAJ	ane der Dalenbank tild svil. Vervenbeld S	sucroegine)		
C. ALS WE	ESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN				
Kalegorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe	e der in Betracht kommenden Telle	Betr. Anspruch Nr.		
х	JP 52 125974 A (TOYOTA MOTOR CORP 22. Oktober 1977 (1977-10-22))	1-5,14, 15		
Α	das ganze Dokument		6-13,16		
		9			
We ent	itere Verötfentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu nehmen	X Slehe Anhang Patentfamilie			
- Besonder Kategorien von augegebene Vertfertilbungen - Wichterbeitung des der allegenien Stanf der Technik definiert, - Wichterbeitung des der allegenien Stanf der Technik definiert, - Bert nicht ab bekonders bedaufsam anzuseihen ist - Zilleres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem Internation alen - Anneidedatum vertferteillicht worden ist - Wordfentlichung die gegeinet ist einem Prioristissenspruch zwelfelhalt er- scheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer - scheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer - scheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer - soll der de aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie - Veröffentlichung, die sich auf eine m\u00e4ndichte Offenbarung, - Veröffentlichung, die vor dem teinmaßnatien Anmeidedatum, aber nach dem beangruchten Prioristischaltum veröffentlich worden ist in		**T Späser Veröffstellichung, die nach dem Infernationalen Ammeidestam Geder dem Prichtilistatium veröffenlicht worden ist und mit der Anmeidung nicht kolfdiert, sondern nur zum Verständens des Beriffeldung gegrundeliegenden Prinzip oder der ihr zugrundeliegenden Prinzip oder der ihr zugrundeliegenden Prinzip oder der ihr zugrundeliegenden Prichtigen und Prinzip oder der ihr zugrundeliegenden Prichtigen und Prinzip oder der ihr zugrundeliegenden Prichtigen und Prinzip oder der Prinzip oder der ihr der der der der der der der der der de			
Datum des	s Abschlusses der Internationalen Recherche	Absendedatum des internationalen Re	cherchenberichts		
:	1. Februar 2005	08/02/2005			
Name und	Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentiamt, P.B. 5816 Patentilaan 2 NL – 2280 hV Rijbwijk Tel. (431-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Faix (431-70) 340-2016	Bevolimächligter Bediensteter Maukonen, K			

Formblatt DCT/ISA/210 /Riett 2) (lanuer 2004)

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamille gehören					Internationales Aktenzeichen		
angaben zu Verorrentlichun	gen, ale	zur seiben Patentramilie ge	moren	PCT/DE2004/002204			
Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokumen	t	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) d Patentfamilie	er e	Datum der Veröffentlichung		
JP 52125974	A	22-10-1977	KEINE				
		-					